

第 43 回経食道心エコー講習会（Web）プログラム（予定）

テーマ「TEE を臨床で活用するための基礎知識」

臨床で役立つ超音波の原理と機器設定

- 臨床で役立つ超音波の原理

済生会熊本病院 麻酔科 隈元 泰輔

- 臨床で実際に行う画像装置の設定・感染安全管理

和歌山県立医科大学 麻酔科学教室 神田 浩嗣

企業企画：マシモジャパン株式会社

聖路加国際病院 麻酔科 藤田 信子

TEE基本画像と心臓手術におけるTEEの一般的な役割

- TEE基本28画像とアーチファクト

新潟市民病院 麻酔科 今井 英一

- 心臓手術でのTEEの一般的な役割

聖路加国際病院 麻酔科 城本 菜那

左室収縮能と拡張能

- 左心系の収縮能評価（局所壁運動評価も含めて）

自治医科大学 麻酔科学・集中治療医学講座 関 厚一郎

- 左心系の拡張能評価

新潟大学大学院医歯学総合研究科 循環器内科 大久保 健志

右心機能評価

- 右心系の心機能評価

北里大学医学部 麻酔科 杉村 憲亮

心臓腫瘍、心膜疾患

- 心臓腫瘍、心膜疾患（心タンポ、収縮性心内膜炎など）

筑波大学 医学医療系 臨床検査医学 町野 智子

冠動脈疾患と心不全/補助循環

- 冠動脈疾患のTEE評価

旭川医科大学 麻酔蘇生学講座 須田 康裕

- 心不全・補助循環・人工物

東京女子医科大学医学部 麻酔科学教室 石川 高

大動脈疾患

- 大動脈疾患のTEE評価

埼玉医科大学国際医療センター 麻酔科 釜田 峰都

僧帽弁疾患

- 僧帽弁疾患のTEE評価（3Dエコー）

榊原記念病院 循環器内科 泉 佑樹

- 僧帽弁形成の基本 形成術について

東京ベイ・浦安市川医療センター 心臓血管外科 伊藤 丈二

大動脈弁疾患

- 大動脈弁疾患のTEE評価

東京都立墨東病院 麻酔科 河村 尚人

- 大動脈弁手術の実際：大動脈基部置換手術

埼玉石心会病院 心臓血管外科 清水 篤

先天性心疾患

- ・先天性心疾患（単純）のTEE評価 ASD VSD ファロー

新潟大学医歯学総合研究科 麻酔科学分野 山本 知裕

- 先天性心疾患（複雑）のTEE評価 その他

長野県立こども病院 循環器小児科 武井 黄太

- 先天性心疾患に対するカテーテル治療

東京女子医科大学 循環器小児・成人先天性心疾患科 朝貝 省史

非心臓手術とTEE

- TEEとTEE以外の検査法との関連

東京女子医科大学医学部 麻酔科学教室 山本 偉

- 非心臓手術におけるTEEの役割

昭和大学横浜市北部病院 麻酔科 釋尾 知春